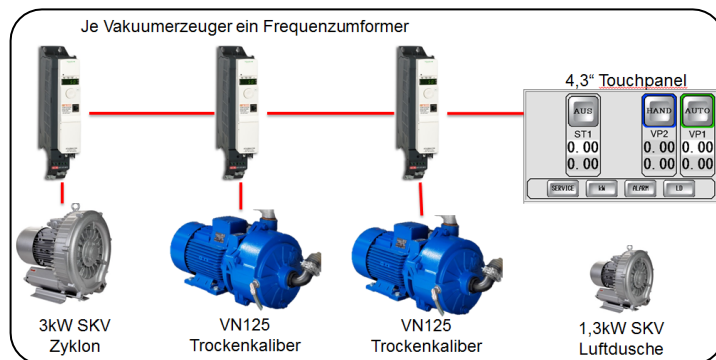


Umrüstung auf Energiesparsystem GESS.BASIC

Reduzieren Sie Ihren Energieverbrauch mit unserem funktionalen und kostengünstigen Energiesparsystem GESS.BASIC um bis zu 50%. Dieses Maschinen-Upgrade ist Verfügbar für alte Kalibriertische mit unregelmäßigen Vakuumpumpen. Durch die Integration einer intelligenten Regelungstechnik reduzieren Sie den Energieverbrauch und den Lärmpegel in Ihrer Produktion nachweislich. Behalten Sie Ihre bestehenden Vakuumpumpen, es wird nur der Frequenzumformer und die dafür erforderliche Steuerung nachgerüstet.



Wesentliche Vorteile:

- Energieersparnis bis zu 50% (abhängig vom Werkzeugsystem)
- Weniger Lärm in Ihrer Produktion (keine Falschluff)
- Betriebsmodus frei wählbar (Off, Automatik & Handbetrieb)
- Energieverbrauchsanzeige
- Bedienung per APP möglich
- Einfacher Komponententausch

Beinhaltet:

- Einbindung der bestehenden Vakuumpumpen bzw. Seitenkanalverdichter
- Bedienpult mit integriertem 4,3" Touchpanel inkl. Software
- Schaltschrank, Frequenzumformer, Drucksensoren und Kleinmaterial
- Schaltplanänderung & Dokumentation
- Einbau bei Greiner oder vor Ort in Ihrer Produktion
- Funktionstest

Allgemeine Bedingungen:

- Bestehende Vakuumpumpen vom Typ Speck VN125

^{*)} gültig für Produkte von Greiner, Gruber, A+G. Bei Fremdfabrikaten nach technischer Prüfung. Zusätzliche Optionen gemäß Preisliste. Abweichende Pumpentypen auf Anfrage.